

MANUAL TÉCNICO PARA CONFIGURAÇÃO DE GEOSERVIÇO DE ORTOIMAGENS NO QGIS

1 OBJETIVO

- 1.1. Este Manual tem o objetivo de oferecer instruções para configurar no software Qgis o Web Map Service – WMS, das ortomagens da Prefeitura Municipal de Salvador.

2 ÁREAS ENVOLVIDAS

- 2.1. Equipe de Profissionais que trabalham com Geoprocessamento.

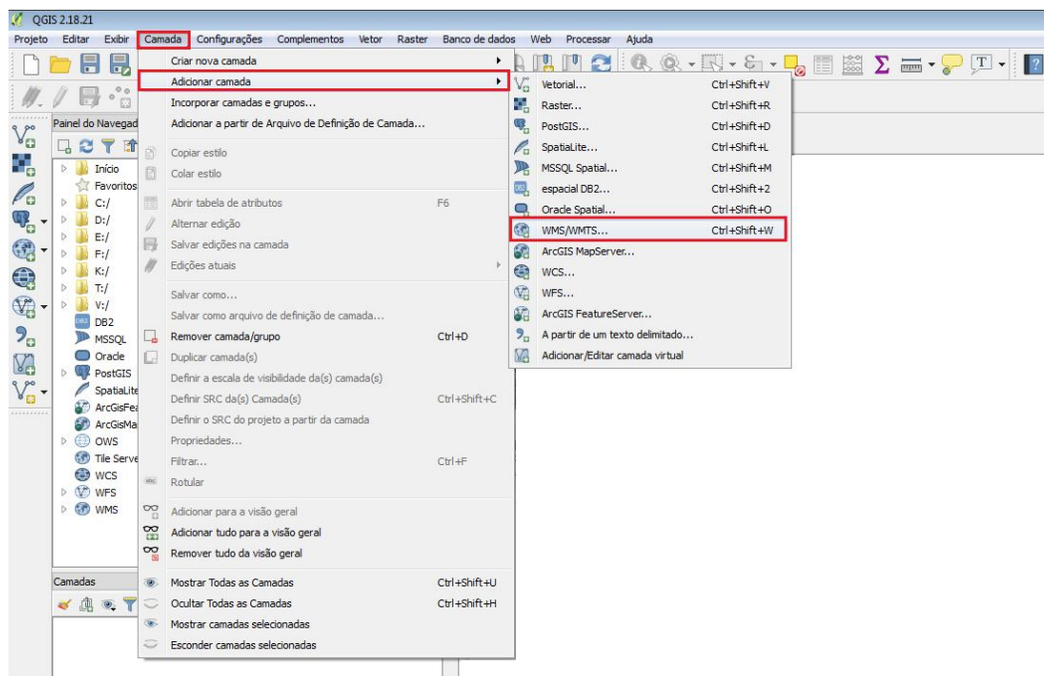
3 SOFTWARE UTILIZADO

- 3.1. QGIS Desktop 2.18.21

4 PROCEDIMENTOS PARA CONFIGURAÇÃO DO SERVIÇO

- a) Com o QGIS aberto acesse a seguinte opção no menu principal:

Camada->Adicionar camada->WMS/WMTS...



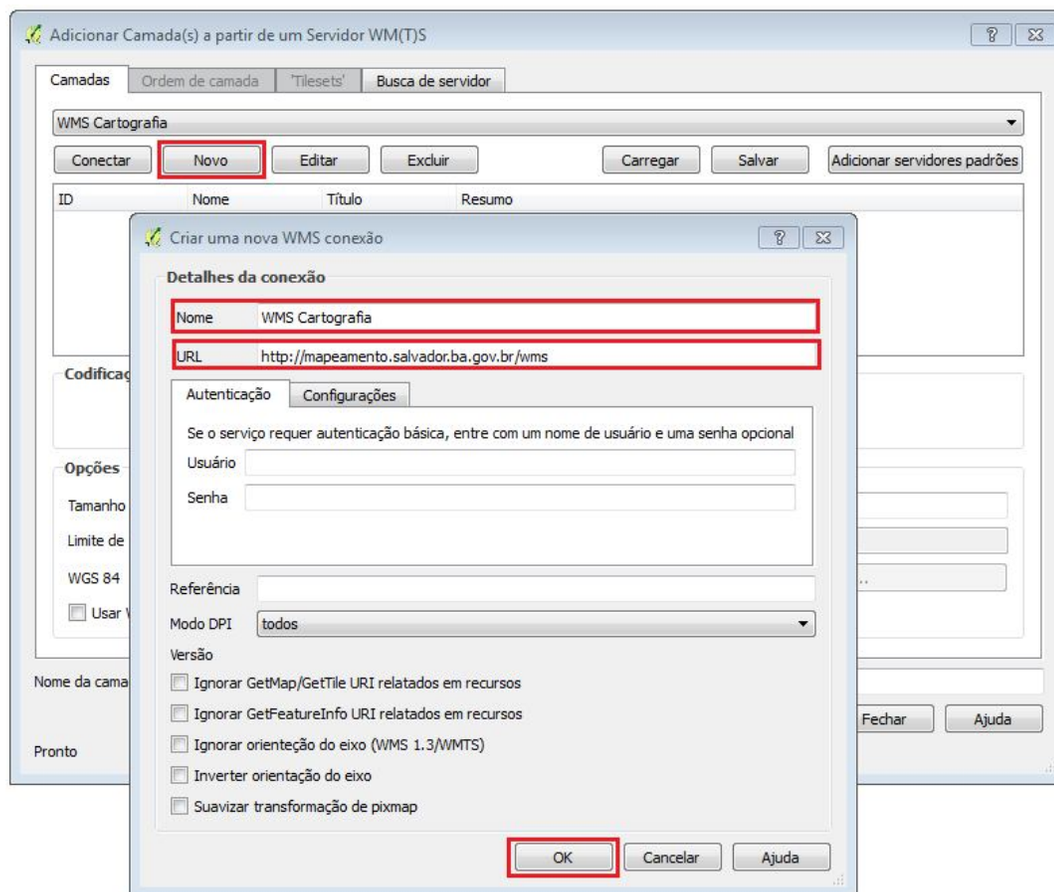
- b) Clique no botão “Novo” para adicionar uma nova camada WMS preenchendo com as informações descritas abaixo:

Controle de Documentos - Manual_Tecnico_Configuracao_Geoservico_WMS_Qgis_05_2018

Data	Atualização	Conteúdo	Responsável (is)
26/09/2018	Criação	Manual Técnico WMS para Qgis	Jamson Queiroz – Analista de TI

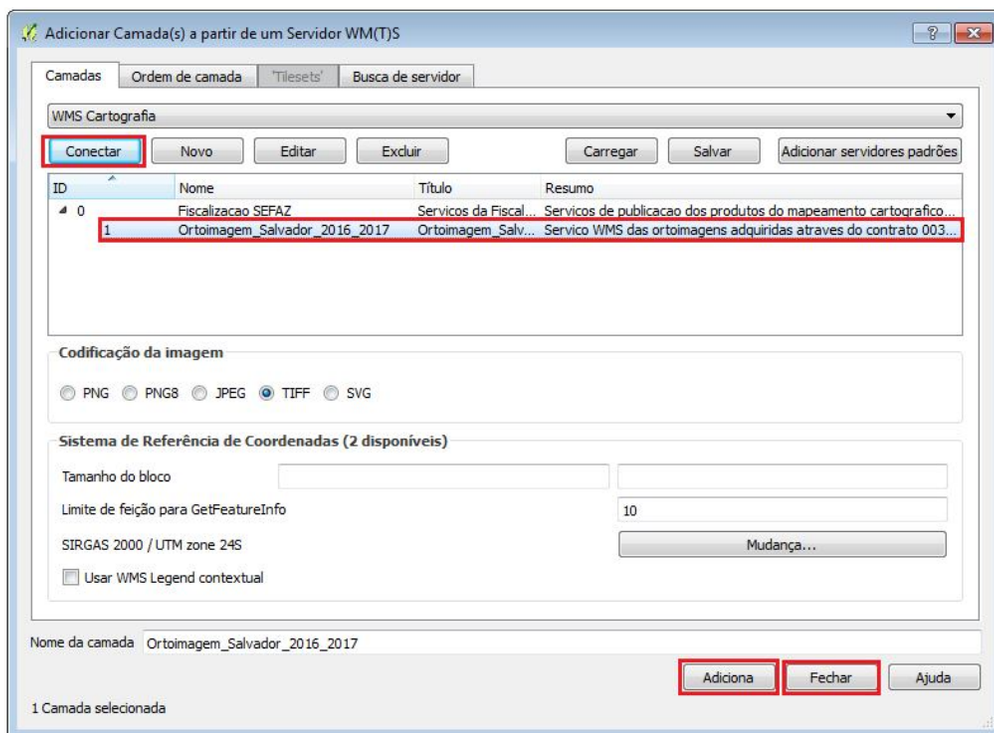
Nome: É obrigatório colocar um nome.

URL: <http://mapeamento.salvador.ba.gov.br/wms>

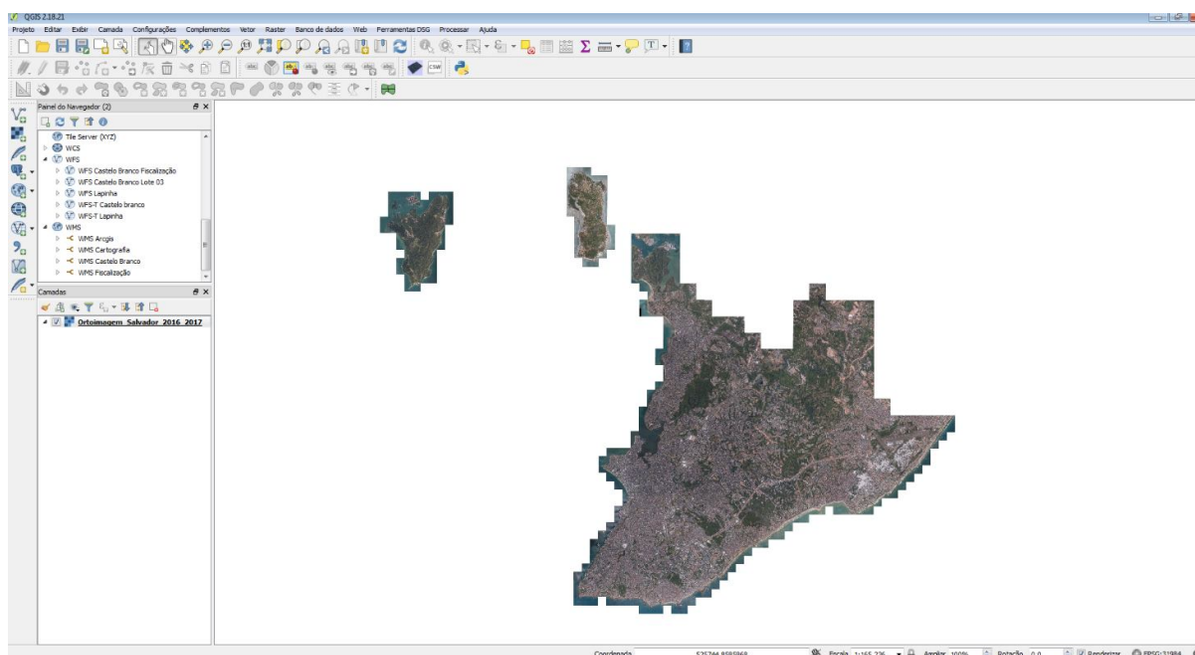


c) Após preencher as informações necessárias, clique no botão “OK”.

d) Clique no botão “Conectar”, espere carregar o serviço WMS e selecione a linha onde o título está escrito “Ortoimagem_Salvador_2016_2017” conforme a imagem abaixo:



- e) Clique no botão “Adiciona” e aguarde a visualização da imagem.
f) Clique no botão “Fechar” onde será exibida a ortomagem na tela para utilização.



Controle de Documentos - Manual_Tecnico_Configuracao_Geoservico_WMS_Qgis_05_2018

Data	Atualização	Conteúdo	Responsável (is)
26/09/2018	Criação	Manual Técnico WMS para Qgis	Jamson Queiroz – Analista de TI